## Issue Classification

Application/Control	No.
10/711,266	

Examiner Nitin Patel ALBERT, JONATHAN D.

Art Unit
2629

Applicant(s)/Patent under Reexamination

		·- ·	ISSUE	CL	.AS	SIF	ICATI	ON						
	0	RIGINAL		INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
	CLASS	.ASS			Cl	AIMED			CLAIMED					
	345	7	G	09	G	3	/34				1			
	CROSS	REFERENCES						1						
CLASS	SUBCLASS	ONE SUBCLASS PE	R BLOCK)											
345	173							1				1		
								1				1		
								1				1		
								1				1		
								1				1		
(Ass		TIN	I. PA			Total Claims Allowed: 23								
1	Struments Exa	PRIMARY EXAMINER (Primary Examiner) (Date) A   29   07							O.G. Print Fig. 1					

$\boxtimes$	laims	ims renumbered in the same order as presented by applicant									cant	□СРА			<b>☒</b> T.D.			☐ R.1.47	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	7	·	31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122			152			182
	3	-		33			63	]		93			123			153			183
	4	1		34			64			94			124			154			184
	5	7		35			65	]		95	i		125			155			185
	6	=		36			66	]		96			126			156			186
	7	1.		37			67	1		97			127			157			187
	8	1		38			68	1		98			128			158			188
	9	~		39			69	1		99			129			159			189
	10	2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	40			70			100			130			160			190
	11	<u>-</u>	<del></del>	41			71	1		101			131	•		161			191
	12	-		42			72	1		102			132			162			192
	13	_		43			73	1		103			133			163			193
	14	=		44	i		74	1		104			134			164			194
	15	=		45			75	1		105			135			165			195
	16	=		46			76	1		106			136			166			196
	17			47			77	1	<del></del>	107			137			167			197
	18	=		48			78	1	· · · · · · · · · · · · · · · ·	108			138			168			198
	19	=		49			79	1		109			139			169			199
	20	7		50			80	1		110			140	i		170			200
	21	=		51			81	1		111			141			171			201
	22	=	4 7 4	52			82			112			142		10	172			202
	23	=		53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
0 = 0	25			55			85			115			145			175		1	205
	26		-	56			86	1		116			146			176			206
	27			57			87	1		117			147			177			207
	28			58			88	1		118			148			178			208
	29			59			89	1		119			149			179			209
	30			60			90	]		120	] 		150			180			210